Index of Claims



Application No.

09/888,461

Examiner

SOMMER ET AL

Date

Applicant(s)

Art Unit

Rehana Perveen

2116

_	Allowed
√	Rejected

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected Ν Interference

Claim

Appeal Α o Objected

			<u> </u>				J		L		
		Det.									
Cla	aim	Date									
Final	2 3 4 5 6 Original	8/4/04									
1	(1)	=		-	-	-	_	-	H		
-	2	=	-	\vdash	⊢	┢	\vdash	┢	╁╌	├	
2	2	=	⊢	\vdash	-		├			┢	
3	3	_	├	⊢	⊢	⊢	⊢	┡	-	├	
1 2 3 4 5	4	=	-	<u> </u>	⊢	⊢	⊢			_	
5	5	_	⊢		├	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	
"	©	_	<u> </u>	_	┞	<u> </u>	ļ	-		<u> </u>	
7	/	=	├	├	┡	<u> </u>	-	<u> </u>			
8	8	_	<u> </u>	<u> </u>	├	—	-	ļ		L	
9	9 ((0)	=	<u> </u>	├	⊢	⊢	⊢		_	_	
10	(0)	=	<u> </u>	_	┡		<u> </u>	<u> </u>	_	_	
11	11	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_	_		
<u> </u>	12	_	⊢	!	₩	 	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	
<u> </u>	13		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	11 12 13 14 15		<u> </u>	L_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	
	15		_	<u> </u>	_			_	<u> </u>	<u> </u>	
	16 17				_				L_		
L	17						<u> </u>	_			
	18				<u> </u>	<u> </u>				_	
L	19 20					L.		<u> </u>			
	20						L				
	21			_			_	L			
	22			<u> </u>	┞		ļ	<u> </u>			
	22 23 24 25		_	\vdash	_	_	<u> </u>	_		<u>. </u>	
	24			-	-	-		\vdash	-		
<u> </u>	26			_	-				├-		
	27			-			⊢		-	\vdash	
	28		-	-	-		\vdash			-	
	29				┼	⊢	-		-		
_	30		\vdash		\vdash	-	_			-	
	31										
	32		_	\vdash							
	33	_	-	-	-	-				_	
	34	_	\vdash	\vdash	\vdash	_	-	\vdash	-		
	35		\vdash		┢	┢	\vdash	┢		-	
	36			\vdash	-	H	\vdash	<u> </u>			
	37		_	\vdash					-	Н	
1	38		11								
	39		-			-			-	Н	
	40				 		_	 	\vdash		
	41				_		\vdash		\vdash	H	
	42	_	_	\vdash	\vdash	H	Н	Н	 	H	
	43			\vdash					\vdash	H	
	44		_			\vdash			_	Н	
	45					T	<u> </u>		Г	\vdash	
	46									Н	
	47									Н	
	48						-			Н	
	49									М	
	50							М		\vdash	

Cla	Claim			Date									
	I		Γ										
ल	Original		1		ŀ								
Final	Ē	1					l						
-	Ō		1		ŀ								
-	E4	⊢	├	├	⊢	┝	\vdash	-	\vdash				
	51	⊢	-	├		├-	⊢		┼	-			
ļ	52	_	<u> </u>	┞-	┡	-	<u> </u>	_	-				
	53	-	L.	┞	_	┡		ļ.,	<u> </u>				
	54	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	┖				
	55	L.		_		L	_	<u>L</u>	ļ	L.,			
1	56				<u> </u>	L			<u></u>				
	57			<u>L.</u>	L			<u>L</u>	<u> </u>				
	58												
	59												
	60												
	61							Γ		П			
	62		Π						T				
	63		l										
	64		П	Γ	T	Π			1	П			
	65		Г		Г	Г		T	T				
	66	 			<u> </u>	Т	<u> </u>	\vdash	T	\vdash			
	67	T	 	T		 		\vdash	H	H			
	68	-	Н	H	\vdash	\vdash	\vdash	1	 	H			
	69	\vdash	<u> </u>	 	 	 	\vdash	t		Н			
	70	 		\vdash	-	\vdash	 	 -	+-	Н			
-	71	\vdash	\vdash	├─	┢╌	┢	┢	Н	\vdash	Н			
	72	-		┢╌	┢	┢		-	├-	\vdash			
-	72	⊢		├	┢	┢	\vdash	├	├─	Н			
-	73 74	⊢	\vdash	\vdash	-		-	\vdash	-				
-	75		\vdash	├	⊢	├	├	H	\vdash	-			
\vdash	76	-	\vdash	-	⊢	⊢	⊢		┢	Н			
-	77	_			├	-	-	-	┝	Н			
-	77	-			-	-	-	H	-	Н			
_	78			_	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	-	\vdash			
	79	_		-	H			_	ļ	Н			
	80												
-	81		_			-							
—	82	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	Ш			
-	83	_	<u> </u>	_	_		<u> </u>	_	<u> </u>	Щ			
-	84		<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	Щ			
	85	L	_	_		Щ.			_				
1	86	L_	_	_	_					Ш			
	87		L	_									
	88	12.0	1	1 - 1						2 16			
	89		L						L				
	90	L			L								
	91						_	<u></u>					
L	92							<u> </u>	<u> </u>				
<u></u>	93							<u> </u>	L				
	94	L		<u></u>			L	_		╚			
	95												
	96												
	97												
	98												
	99												
	100												

Clailli		┝		,		Jau	-			
Final	Original									
	101			_					_	-
	101 102	\vdash		-	├	 	┝		┝	-
	103			-	├	├	┝	-	\vdash	\vdash
	103	_		┝	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_
	104							<u> </u>		
	105	L		L	ļ	_	L	<u> </u>		<u> </u>
	106	L	L					L		
	107									
	108	l								
	109									
	110									
	111				_	<u> </u>	_	-		\vdash
_	112	_	-			H				\vdash
	112 113	\vdash		\vdash	 	-	<u> </u>	\vdash		-
	114	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	<u></u>	\vdash		<u> </u>
	114	\vdash	\vdash	 	-	\vdash		\vdash	<u> </u>	
	115 116	<u> </u>		\vdash	_	-		\vdash	_	
	110						_	\vdash		
	117 118					<u> </u>				_
	118			<u> </u>		-		\vdash		
	119		-	\vdash		<u> </u>		-		
	120 121 122		\vdash	\vdash		-		\vdash		
	122	-	-	\vdash		┝		\vdash	_	\vdash
	123		\vdash	\vdash		-	-		_	<u> </u>
	123 124		\vdash							-
	125									
	125 126									
	127									
	128 129									
	129									
	130									
- 57	131	7 1							111	
	132									П
	133									
	134							_		
	135									
	136									
	136 137									
	138									
	139									
	140									
	141									
	142									
	143		_			_		_		
	144	\dashv	\dashv	\dashv	_		_	_	_	
	145 146	-			\dashv		\dashv			
	147	\dashv			-	-			_	
	148	\dashv		-			\dashv		\dashv	긕
	149		\dashv	-		\dashv	\dashv	\dashv		\dashv
	150	\dashv	\dashv		\dashv		\dashv		\dashv	ᅱ
				[

BEST AVAILABLE COPY